



SI 2223

Только для специалистов!

1/1

SERVICE INFORMATION

УСТАНОВКА МАСЛЯНОГО НАСОСА – ТОЧНОСТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНА

НЕПРАВИЛЬНАЯ УСТАНОВКА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЫХОДУ ДВИГАТЕЛЯ ИЗ СТРОЯ

Все чаще к нам попадают масляные насосы Pierburg для легковых автомобилей концернов PSA и Stellantis, которые были неправильно установлены несмотря на то, что к ним была приложена инструкция по монтажу.



ПРИМЕЧАНИЕ

Необходимо строго соблюдать указания инструкции по монтажу.

Если указания инструкции по монтажу не выполняются, в лучшем случае это ведет к повреждению насоса, а в худшем недостаточное смазывание может привести к необратимым повреждениям двигателя. На двух иллюстрациях на демонтированных масляных насосах видны явные следы истирания. Отсутствие центровки или неправильная центровка ведут к перекоосу масляного насоса или работе "всухую", без масла. Это явно показывает, что описанная в инструкции центровка не была выполнена.

В первую очередь это касается следующих масляных насосов:

- 7.03903.03.0
- 7.04193.02.0
- 7.07381.03.0
- 7.07381.08.0
- 7.07381.12.0

Для правильной установки масляных насосов также необходимо учесть следующую информацию, приведенную в инструкции по монтажу:

- Смазывание
- Монтажный инструмент для выравнивания масляного насоса
- Последовательность затяжки и крутящий момент винтов



Рис. 1



Рис. 2